

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.330 Pistorasialista

Osavaltio: 23.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.330 - Pistorasialista alumiiniprofiili

Alumiiniprofiilisia pistorasialistoja on saatavana eri pituisina ja erilaisilla toimintoelementeillä, erilaisia kiinnitysvaihtoehtoja.



ominaisuudet

Tilausno	DK 7240.330
Rakenne	Ylijännitesuojalla ja häiriöpoistosuodattimella
Tuotekuvaus	Alumiiniprofiilisia pistorasialistoja on saatavana eri maiden versioina ja erilaisilla toimintoelementeillä. Kiinnitystapa mahdollistaa tuotteen asentamisen neljään asentoon; 482,6 mm (19") profiilikiskoihin, 19" asennuskehukseen, kaapin runkoon tai seinäkaapin takaosaan. Pistorasialistat, joiden pituus on 482 mm, voidaan asentaa vain kaapin runkoon. Pistorasialistat voidaan asentaa ilman erityisiä kiinnitystarvikkeita kaikkiin 25 mm rasterijaolla varustettuihin profiileihin. Tämä helpottaa merkittävästi valintaa, tarjoaa enemmän joustavuutta ja säästää varastointikustannuksia. Myös syöttökaapelin ohjaus on loppuun asti harkittu: asennettaessa 482,6 mm (19") profiiliin jää riittävästi tilaa syöttökaapelin ohjaamiseen ilman taitteita pistorasialistan ja profiilikiskon välistä. Schuko-pistorasiat on sijoitettu 45° kulmaan, joka helpottaa kulmamallisten pistotulppien käyttöä.
Materiaali	Alumiiniprofiili, luonnonvärinen eloksointi Pistorasiat: Polykarbonaatti

ominaisuudet

Toimitus	Pistorasialista 2 kiinnityskulmaa Sis. kiinnitystarvikkeet Sis. liitäntäkaapeli, ilman pistoketta, 2 m, H05VV-F3G1,5
Rakenne	Ylijännitesuojalla ja häiriöpoistosuodattimella
Pistorasiat	9 x D, Schuko (tyyppi F, CEE 7/3)
Mitat	Korkeus: 44 mm Syvyys: 44 mm Pituus: 658,6 mm
Liitäntäkaapeliin pituus	2 m
Liitäntäkaapeli (tyyppi)	H05VV-F3G1,5
Kiinnitysmitta	628,5 mm
Toleranssi, kiinnitysmitta	25 mm
Nimelliskäyttöjännite	250 V AC, 50 Hz
Nimellisjännite	250 V AC, 50 Hz
Nimellisvirta (maks.)	16 A
Liitäntätapa (sähköinen)	Pistoke
Asennusmahdollisuudet	Rakenneosat 25 mm:n rasterilla Kaapin runko
Ohje	Kuormitusvirtareserviä kytkentävirtahuippujen aiheuttamien virheellisten käynnistysten ehkäisemiseksi suositellaan käyttötapauksesta riippuen Kiinnitysetäisyys voi vaihdella 25 mm sisällä, ilmoitettu mitta on reiän keskeltä kiinnityskulman reiän keskelle.
Normit	DIN 49 440-1 Ylijännitesuoja matalajännitteelle: DIN EN 61 643-11 (VDE 0675 osa 6-11)
Pistorasian väri	harmaa
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	1 kg
Bruttopaino	1,2 kg

ominaisuudet

Tullitariffinimike	85366990
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Tuotekuvaus	DK-pistorasialista, ylijännitesuoja, Schuko (Tyyppi F, CEE 7/3), 9-lokeroinen, 250 V, 16 A, PxKxS: 658,6x44x44 mm, liitäntäkaapeli johtopääteholkeilla, pituus: 2 m

Hyväksynät

Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus
------------	------------------------------